

20W 崁 燈

+PIR-S01

說 明 書

請詳細閱讀後妥善保管

產 品 規 格

崁 燈

適用電壓：AC 100~240V 50/60Hz

消耗功率：20W

色 溫	5700 K	4000 K	3000 K
流 明	1900 lm	1800 lm	1700 lm

5 寸-弧 面 罩

產品型號	YS-520I57-MS01(5700K) YS-520I40-MS01(4000K) YS-520I30-MS01(3000K)
燈具尺寸	直徑 (D) 182 X (H) 80 mm
開孔尺寸	直徑 (D)150 mm

5 寸-凸 面 罩

產品型號	YS-520IC57-MS01(5700K) YS-520IC40-MS01(4000K) YS-520IC30-MS01(3000K)
燈具尺寸	直徑 (D) 182 X (H) 85 mm
開孔尺寸	直徑 (D)150 mm

8 寸-弧 面 罩

產品型號	YS-820I57-MS01(5700K) YS-820I40-MS01(4000K) YS-820I30-MS01(3000K)
燈具尺寸	直徑 (D) 232 X (H) 90 mm
開孔尺寸	直徑 (D)205 mm

8 寸-凸 面 罩

產品型號	YS-820IC57-MS01(5700K) YS-820IC40-MS01(4000K) YS-820IC30-MS01(3000K)
燈具尺寸	直徑 (D) 232 X (H) 105 mm
開孔尺寸	直徑 (D)205 mm

感應器

適用電壓：DC 5V

Sens(S)：感應距離調整

⌚：感應延遲時間 20sec~10min

明暗調整：☀️ 全天模式 (日夜感應均有效)

🌙 夜晚模式 (白天感應無效)

產 品 規 格

感應器

感應距離：25°C 8 公尺

感應角度：25°C < 水平 140° · 垂直 90°

模式選擇：(一) 感應模式 (ON/OFF)

(二) 雙模式亮燈 (AUTO)

感應模式：感應亮 · 無感應滅。

雙模式亮燈：感應亮 · 無感應微亮。

微亮時約 1/3 耗電量。

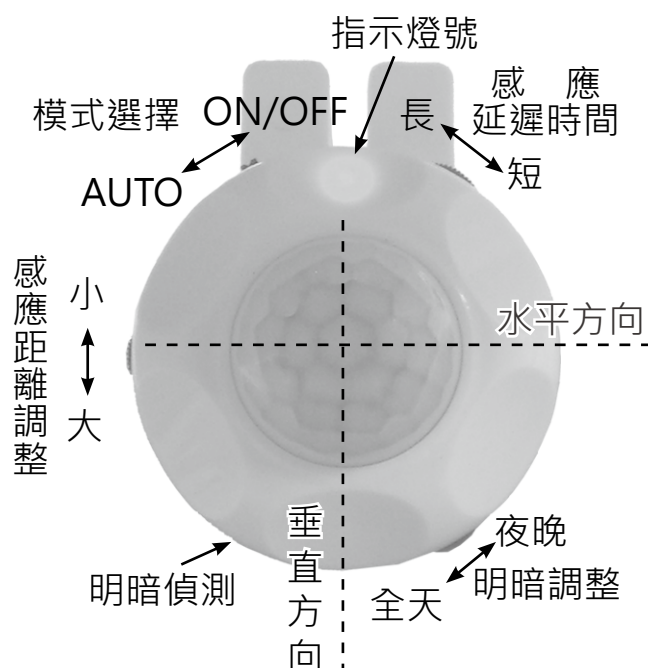
出廠設定 (預設值)

- 模式選擇：感應模式 (ON/OFF)
- 感應延遲時間 (TIME)：20 秒
- 感應距離調整 (SENS)：最遠 (靈敏)
- 明暗調整 (LUX)：全天模式 (日夜均會動作)

操 作 說 明

- 一、啟動後開機時間 20 秒 (燈號指示：紅藍交替閃爍)
- 二、燈號指示：感應亮紅燈；無感應亮藍燈
- 三、模式選擇：使用切換開關選擇 (請參考「各部功能說明」)

各部功能說明



模式介紹

此款感應器，共有二種模式可以選用。

一、感應模式 (ON/OFF)

明暗調整	環境亮度	無感應	有感應
全天模式 	充足	熄燈	全亮
	不充足	熄燈	全亮
夜晚模式 	充足	熄燈	熄燈
	不充足	熄燈	全亮

二、雙亮燈模式 (AUTO)

明暗調整	環境亮度	無感應	有感應
全天模式 	充足	微亮	全亮
	不充足	微亮	全亮
夜晚模式 	充足	熄燈	熄燈
	不充足	微亮	全亮

產品內容物

嵌燈 X 1 個
感應器 (含線材) X 1 個

LED 電源 X 1 個
感應器夾片 X 1 個

旋鈕說明

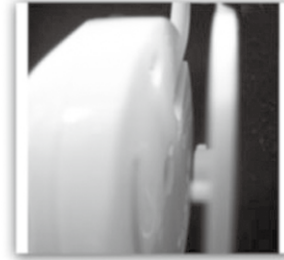


安裝說明



○將感應器與電源接起

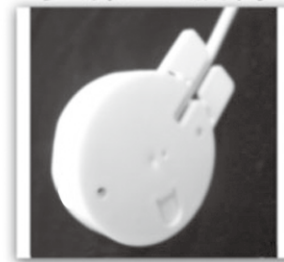
步驟一 對好孔位



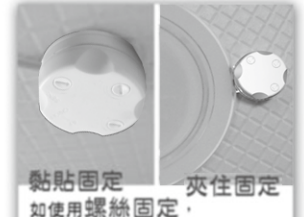
步驟二 壓下



步驟三 旋轉



步驟四 固定



如使用螺絲固定，
在燈具與固定牆面的縫隙，
將感應器插入到底即可。

○將感應器固定於適當位置上



安裝完成示意圖

⚠ 注意事項

- 若發生亮滅問題，請將 SENS 調小。
- 本產品適用於室內，請勿在戶外及潮濕環境安裝使用。
- 安裝位置應遠離強光直射、冷氣口或高溫環境，以減少誤動作。
- 請勿過載使用。
- 安裝時請務必關閉電源。